



Solve each problem.

1) If $8 \times 7 = 56$, then $80 \times 7 =$ _____

Answers

1. _____

2) If $3 \times 1 = 3$, then $30 \times 1 =$ _____

2. _____

3) If $7 \times 2 = 14$, then $70 \times 2 =$ _____

3. _____

4) If $7 \times 8 = 56$, then $70 \times 8 =$ _____

4. _____

5) If $6 \times 3 = 18$, then $60 \times 3 =$ _____

5. _____

6) If $5 \times 5 = 25$, then $50 \times 5 =$ _____

6. _____

7) If $4 \times 3 = 12$, then $40 \times 3 =$ _____

7. _____

8) If $6 \times 5 = 30$, then $60 \times 5 =$ _____

8. _____

9) If $1 \times 6 = 6$, then $10 \times 6 =$ _____

9. _____

10) If $9 \times 10 = 90$, then $90 \times 10 =$ _____

10. _____

11) If $10 \times 5 = 50$, then $10 \times 50 =$ _____

11. _____

12) If $1 \times 3 = 3$, then $1 \times 30 =$ _____

12. _____

13) If $2 \times 9 = 18$, then $2 \times 90 =$ _____

13. _____

14) If $10 \times 1 = 10$, then $10 \times 10 =$ _____

14. _____

15) If $2 \times 10 = 20$, then $2 \times 100 =$ _____

15. _____

16) If $5 \times 1 = 5$, then $5 \times 10 =$ _____

16. _____

17) If $2 \times 5 = 10$, then $2 \times 50 =$ _____

17. _____

18) If $9 \times 8 = 72$, then $9 \times 80 =$ _____

18. _____

19) If $2 \times 6 = 12$, then $2 \times 60 =$ _____

19. _____

20) If $2 \times 8 = 16$, then $2 \times 80 =$ _____

20. _____

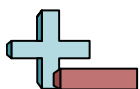


Solve each problem.

- 1) If $8 \times 7 = 56$, then $80 \times 7 = \underline{560}$
- 2) If $3 \times 1 = 3$, then $30 \times 1 = \underline{30}$
- 3) If $7 \times 2 = 14$, then $70 \times 2 = \underline{140}$
- 4) If $7 \times 8 = 56$, then $70 \times 8 = \underline{560}$
- 5) If $6 \times 3 = 18$, then $60 \times 3 = \underline{180}$
- 6) If $5 \times 5 = 25$, then $50 \times 5 = \underline{250}$
- 7) If $4 \times 3 = 12$, then $40 \times 3 = \underline{120}$
- 8) If $6 \times 5 = 30$, then $60 \times 5 = \underline{300}$
- 9) If $1 \times 6 = 6$, then $10 \times 6 = \underline{60}$
- 10) If $9 \times 10 = 90$, then $90 \times 10 = \underline{900}$
- 11) If $10 \times 5 = 50$, then $10 \times 50 = \underline{500}$
- 12) If $1 \times 3 = 3$, then $1 \times 30 = \underline{30}$
- 13) If $2 \times 9 = 18$, then $2 \times 90 = \underline{180}$
- 14) If $10 \times 1 = 10$, then $10 \times 10 = \underline{100}$
- 15) If $2 \times 10 = 20$, then $2 \times 100 = \underline{200}$
- 16) If $5 \times 1 = 5$, then $5 \times 10 = \underline{50}$
- 17) If $2 \times 5 = 10$, then $2 \times 50 = \underline{100}$
- 18) If $9 \times 8 = 72$, then $9 \times 80 = \underline{720}$
- 19) If $2 \times 6 = 12$, then $2 \times 60 = \underline{120}$
- 20) If $2 \times 8 = 16$, then $2 \times 80 = \underline{160}$

Answers

1. **560**
2. **30**
3. **140**
4. **560**
5. **180**
6. **250**
7. **120**
8. **300**
9. **60**
10. **900**
11. **500**
12. **30**
13. **180**
14. **100**
15. **200**
16. **50**
17. **100**
18. **720**
19. **120**
20. **160**



Solve each problem.

1) If $8 \times 7 = 56$, then $80 \times 7 =$ _____

Answers

1. _____

2) If $3 \times 1 = 3$, then $30 \times 1 =$ _____

2. _____

3) If $7 \times 2 = 14$, then $70 \times 2 =$ _____

3. _____

4) If $7 \times 8 = 56$, then $70 \times 8 =$ _____

4. _____

5) If $6 \times 3 = 18$, then $60 \times 3 =$ _____

5. _____

6) If $5 \times 5 = 25$, then $50 \times 5 =$ _____

6. _____

7) If $4 \times 3 = 12$, then $40 \times 3 =$ _____

7. _____

8) If $6 \times 5 = 30$, then $60 \times 5 =$ _____

8. _____

9) If $1 \times 6 = 6$, then $10 \times 6 =$ _____

9. _____

10) If $9 \times 10 = 90$, then $90 \times 10 =$ _____

10. _____

11) If $10 \times 5 = 50$, then $10 \times 50 =$ _____

11. _____

12) If $1 \times 3 = 3$, then $1 \times 30 =$ _____

12. _____

13) If $2 \times 9 = 18$, then $2 \times 90 =$ _____

13. _____

14) If $10 \times 1 = 10$, then $10 \times 10 =$ _____

14. _____

15) If $2 \times 10 = 20$, then $2 \times 100 =$ _____

15. _____

16) If $5 \times 1 = 5$, then $5 \times 10 =$ _____

16. _____

17) If $2 \times 5 = 10$, then $2 \times 50 =$ _____

17. _____

18) If $9 \times 8 = 72$, then $9 \times 80 =$ _____

18. _____

19) If $2 \times 6 = 12$, then $2 \times 60 =$ _____

19. _____

20) If $2 \times 8 = 16$, then $2 \times 80 =$ _____

20. _____